

ΑΠΟ 21 -10 - 2024

A1

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΑΛΓ Α1 Μπούφας	Π.Π. Α1 Ρέλλου	Α1 Πληρ Βορτελίνος	ΦΥΣ Α1 Κοτσαρίνης	ΙΣΤ Α1 Λαλιώτη	ΒΙΟΛ Α1 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης
Τρ	Α1 Πληρ Βορτελίνος	ΓΕΩΜ Α1 Μάρα	ΑΓΓ Α1 Λυγάκη	Φ.Α. Α1 Πάτρας	ΧΗΜ Α1 Θωμά	ΦΥΣ Α1 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης
Τετ	ΘΡ Α1 Βασίλας	ΑΛΓ Α1 Μπούφας	ΙΣΤ Α1 Λαλιώτη	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	Π.Π. Α1 Ρέλλου	Λογ Α1 Χάψα	ΑΓΓ Α1 Λυγάκη
Πε	ΓΛ Α1 Χάψα		ΑΛΓ Α1 Μπούφας	Φ.Α. Α1 Πάτρας	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα	ΓΕΩΜ Α1 Μάρα
						ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα	
Παρ	ΘΡ Α1 Βασίλας	ΑΡΧ Α1 Μαρίνης	ΑΓΓ Α1 Λυγάκη	Λογ Α1 Χάψα	ΒΙΟΛ Α1 Κοτσαρίνης	ΧΗΜ Α1 Θωμά	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα
							ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα

A2

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	A2 Πληρ Βορτελίνος	ΧΗΜ Α2 Θωμά	ΑΓΓ Α2 Λυγάκη	ΑΡΧ Α2 Χάψα	ΘΡ Α2 Βασίλας	Φ.Α. Α2 Πάτρας	ΓΕΩΜ Α2 Μάρα
Τρ	Λογ Α2 Μπλέτα	Π.Π. Α2 Ρέλλου	ΑΛΓ Α2 Μπούφας	ΙΣΤ Α2 Λαλιώτη	Α2 Πληρ Βορτελίνος	ΑΡΧ Α2 Χάψα	ΒΙΟΛ Α2 Κοτσαρίνης
Τετ	ΓΛ Α2 Μπλέτα		ΦΥΣ Α2 Κοτσαρίνης	Λογ Α2 Μπλέτα	ΙΣΤ Α2 Λαλιώτη	ΓΕΩΜ Α2 Μάρα	ΑΡΧ Α2 Χάψα
Πε	ΑΛΓ Α2 Μπούφας	ΑΓΓ Α2 Λυγάκη	ΦΥΣ Α2 Κοτσαρίνης	ΘΡ Α2 Βασίλας	ΑΡΧ Α2 Χάψα	ΒΙΟΛ Α2 Κοτσαρίνης	ΓΑΛ Α2-Α3 Πέππτα
							ΓΕΡ Α2-Α3 Τσιμπίγκα
Παρ	Φ.Α. Α2 Πάτρας	ΑΓΓ Α2 Λυγάκη	Π.Π. Α2 Ρέλλου	ΑΛΓ Α2 Μπούφας	ΧΗΜ Α2 Θωμά	ΓΑΛ Α2-Α3 Πέππτα	ΑΡΧ Α2 Χάψα
						ΓΕΡ Α2-Α3 Τσιμπίγκα	

ΑΠΟ 21 -10 - 2024

A3

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	Π.Π. A3 Ρέλλου	Λογ A3 Ρουμπέκα	ΒΙΟΛ A3 Κοτσαρίνης	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	A3 Πληρ Βορτελίνος	ΓΕΩΜ A3 Μάρα	Φ.Α. A3 Πάτρας
Τρ	ΓΛ A3 Ρουμπέκα		A3 Πληρ Βορτελίνος	ΑΛΓ A3 Μάρα	ΘΡ A3 Βασίλας	ΑΓΓ A3 Λυγάκη	ΙΣΤ A3 Χάψα
Τετ	ΧΗΜ A3 Θωμά	ΦΥΣ A3 Χατζη/νου	ΓΕΩΜ A3 Μάρα	ΙΣΤ A3 Χάψα	ΑΓΓ A3 Λυγάκη	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα
Πε	ΧΗΜ A3 Θωμά	Π.Π. A3 Ρέλλου	ΑΓΓ A3 Λυγάκη	Λογ A3 Ρουμπέκα	ΑΛΓ A3 Μάρα	Φ.Α. A3 Πάτρας	ΓΑΛ A2-A3 Πέππια
							ΓΕΡ A2-A3 Τσιμπίγκα
Παρ	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	ΘΡ A3 Βασίλας	ΑΡΧ A3 Μπαλάφα	ΑΛΓ A3 Μάρα	ΦΥΣ A3 Χατζη/νου	ΓΑΛ A2-A3 Πέππια	ΒΙΟΛ A3 Κοτσαρίνης
						ΓΕΡ A2-A3 Τσιμπίγκα	

ΑΠΟ 21 -10 - 2024

A4

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΓΛ Α4 Χάψα		ΦΥΣ Α4 Χατζη/νου	ΑΓΓ Α4 Λυγάκη	ΑΡΧ Α4 Χάψα	Λογ Α4 Χάψα	Α4 Πληρ Βορτελίνος
Τρ	ΑΛΓ Α4 Μάρα	Α4 Πληρ Βορτελίνος	ΓΕΩΜ Α4 Μάρα	ΘΡ Α4 Βασίλας	ΑΡΧ Α4 Χάψα	ΙΣΤ Α4 Λαλιώτη	Φ.Α. Α4 Πάτρας
Τετ	Λογ Α4 Χάψα	ΧΗΜ Α4 Θωμά	ΑΡΧ Α4 Χάψα	Π.Π. Α4 Μπαλάφα	ΑΛΓ Α4 Μάρα	ΒΙΟΛ Α4 Κοτσαρίνης	
Πε	ΑΛΓ Α4 Μάρα	ΧΗΜ Α4 Θωμά	ΦΥΣ Α4 Χατζη/νου	ΑΡΧ Α4 Χάψα	ΑΓΓ Α4 Λυγάκη	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα	ΘΡ Α4 Βασίλας
						ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα	
Παρ	ΑΓΓ Α4 Λυγάκη	Φ.Α. Α4 Πάτρας	ΙΣΤ Α4 Λαλιώτη	ΒΙΟΛ Α4 Κοτσαρίνης	ΓΕΩΜ Α4 Μάρα	ΑΡΧ Α4	ΓΑΛ Α1-Α4 Πέππα
						Χάψα	ΓΕΡ Α1-Α4 Τσιλιμίγκα

B1

Λυκειο

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΒΙΟΛ Β1 Δρόλια	Φ.Α. Β1 Μπινιάρης	ΧΗΜ Β1 Θωμά	ΑΛΓ Β1 Μάρα	Β1 Η/Υ Γιαννίσιος	ΙΣΤ Β1 Μαρίνης	ΦΥΣ Β1 Κοτσαρίνης
Τρ	ΙΣΤ Β1 Μαρίνης	ΦΛΣ Β1 Μπλέτα	ΦΥΣ Β1 Κοτσαρίνης	ΑΓΓ Β1 Παπαδοπούλου	Λατ Β Ανθρ	ΘΡ Β1 Βασίλας	Αρχ Β Ανθρ
					ΜΑΘ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1
					ΦΥΣ Β Θετ 2		
					ΦΥΣ Β Θετ 3		
Τετ	Λατ Β Ανθρ	ΑΛΓ Β1 Μάρα	Λογ Β1 Μαρίνης	ΘΡ Β1 Βασίλας	ΧΗΜ Β1 Θωμά	ΓΛ Β1 Μαρίνης	
	ΦΥΣ Β Θετ 1						
	ΜΑΘ Β Θετ 2						
	ΜΑΘ Β Θετ3						
Πε	ΒΙΟΛ Β1 Δρόλια	Αρχ Β Ανθρ	ΑΡΧ Β1 Λαλιώτη	ΦΛΣ Β1 Μπλέτα	Φ.Α. Β1 Μπινιάρης	ΑΛΓ Β1 Μάρα	
		ΦΥΣ Β Θετ 1					
		ΜΑΘ Β Θετ 2					
		ΜΑΘ Β Θετ3					
Παρ	Λογ Β1 Μαρίνης	Αρχ Β Ανθρ	ΑΓΓ Β1 Παπαδοπούλου	ΓΑΛ Β1 Πέττπα	ΑΡΧ Β1 Λαλιώτη	Β1 Η/Υ Γιαννίσιος	
		ΜΑΘ Β Θετ 1					
		ΦΥΣ Β Θετ 2		ΜΑΘ Β Θετ 2			
		ΦΥΣ Β Θετ 3		ΜΑΘ Β Θετ3			

B2

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΘΡ Β2 Βασίλας	ΦΥΣ Β2 Χατζη/νου	ΑΛΓ Β2 Μπούφας	ΑΡΧ Β2 Λαλιώτη	ΒΙΟΛ Β2 Δρόλια	ΓΛ Β2 Λαλιώτη	
Τρ	Λογ Β2 Λαλιώτη	ΧΗΜ Β2 Θωμά	ΑΓΓ Β2 Παπαδοπούλου	Φ.Α. Β2 Μπινιάρης	Λατ Β Ανθρ	ΑΛΓ Β2 Μπούφας	Αρχ Β Ανθρ
					ΜΑΘ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1
					ΦΥΣ Β Θετ 2		
					ΦΥΣ Β Θετ 3		
Τετ	Λατ Β Ανθρ	ΙΣΤ Β2 Μαρίνης	Β2 Η/Υ Γιαννίσιος	ΒΙΟΛ Β2 Δρόλια	Φ.Α. Β2 Μπινιάρης	ΦΛΣ Β2 Μπλέτα	
	ΦΥΣ Β Θετ 1						
	ΜΑΘ Β Θετ 2						
	ΜΑΘ Β Θετ3						
Πε	Λογ Β2 Λαλιώτη	Αρχ Β Ανθρ	ΧΗΜ Β2 Θωμά	ΑΡΧ Β2 Λαλιώτη	Β2 Η/Υ Γιαννίσιος	ΘΡ Β2 Βασίλας	ΙΣΤ Β2 Μαρίνης
		ΦΥΣ Β Θετ 1					
		ΜΑΘ Β Θετ 2					
		ΜΑΘ Β Θετ3					
Παρ	ΑΛΓ Β2 Μπούφας	Αρχ Β Ανθρ	ΦΛΣ Β2 Μπλέτα	ΓΑΛ Β1 Πέππια	ΑΓΓ Β2 Παπαδοπούλου	ΦΥΣ Β2 Χατζη/νου	
		ΜΑΘ Β Θετ 1					
		ΦΥΣ Β Θετ 2		ΜΑΘ Β Θετ 2			
		ΦΥΣ Β Θετ 3		ΜΑΘ Β Θετ3			

ΑΠΟ 21 -10 - 2024

B3

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	Φ.Α. Β3 Μπινιάρης	ΘΡ Β3 Βασίλας	ΦΛΣ Β3 Μπλέτα	ΙΣΤ Β3 Μαρίνης	ΑΛΓ Β3 Μάρα	Β3 Η/Υ Γιαννίσιος	
Τρ	ΑΓΓ Β3 Παπαδοπούλου	ΓΛ Β3 Μαρίνης		ΑΡΧ Β3 Παρασκευόπουλος	Λατ Β Ανθρ	ΙΣΤ Β3 Μαρίνης	Αρχ Β Ανθρ
					ΜΑΘ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1
					ΦΥΣ Β Θετ 2		
					ΦΥΣ Β Θετ 3		
Τετ	Λατ Β Ανθρ	ΧΗΜ Β3 Κοτσαρίνης	ΒΙΟΛ Β3 Δρόλια	ΑΡΧ Β3 Παρασκευόπουλος	ΦΥΣ Β3 Κοτσαρίνης	Φ.Α. Β3 Μπινιάρης	ΘΡ Β3 Βασίλας
	ΦΥΣ Β Θετ 1						
	ΜΑΘ Β Θετ 2						
	ΜΑΘ Β Θετ3						
Πε	Β3 Η/Υ Γιαννίσιος	Αρχ Β Ανθρ	ΑΛΓ Β3 Μάρα	ΦΥΣ Β3 Κοτσαρίνης	ΒΙΟΛ Β3 Δρόλια	Λογ Β3 Μαρίνης	ΧΗΜ Β3 Κοτσαρίνης
		ΦΥΣ Β Θετ 1					
		ΜΑΘ Β Θετ 2					
		ΜΑΘ Β Θετ3					
Παρ	ΦΛΣ Β3 Μπλέτα	Αρχ Β Ανθρ	Λογ Β3 Μαρίνης	ΑΓΓ Β3 Παπαδοπούλου	ΓΑΛ Β3 Πέππα	ΑΛΓ Β3 Μάρα	
		ΜΑΘ Β Θετ 1					
		ΦΥΣ Β Θετ 2			ΓΕΡ Β3-Β4 Τσιλιμίγκα		ΜΑΘ Β Θετ 2
		ΦΥΣ Β Θετ 3					ΜΑΘ Β Θετ3

B4

Lykeio

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΦΥΣ Β4 Χατζη/νου	ΑΛΓ Β4 Μπούφας	Φ.Α. Β4 Μπινιάρης	ΘΡ Β4 Βασίλας	ΙΣΤ Β4 Μαρίνης	ΒΙΟΛ Β4 Δρόλια	
Τρ	Β4 Η/Υ Γιαννίσιος	ΑΓΓ Β4 Παπαδοπούλου	Λογ Β4 Λαλιώτη	ΦΥΣ Β4 Χατζη/νου	Λατ Β Ανθρ	ΧΗΜ Β4 Θωμά	Αρχ Β Ανθρ
					ΜΑΘ Β Θετ 1		ΜΑΘ Β Θετ 1
					ΦΥΣ Β Θετ 2		
					ΦΥΣ Β Θετ 3		
Τετ	Λατ Β Ανθρ	ΑΡΧ Β4 Παρασκευόπουλος	ΑΛΓ Β4 Μπούφας	ΧΗΜ Β4 Θωμά	ΦΛΣ Β4 Μπλέτα	ΓΛ Β4 Λαλιώτη	
	ΦΥΣ Β Θετ 1						
	ΜΑΘ Β Θετ 2						
	ΜΑΘ Β Θετ3						
Πε	ΦΛΣ Β4 Μπλέτα	Αρχ Β Ανθρ	Β4 Η/Υ Γιαννίσιος	ΙΣΤ Β4 Μαρίνης	ΑΡΧ Β4 Παρασκευόπουλος	ΒΙΟΛ Β4 Δρόλια	Φ.Α. Β4 Μπινιάρης
		ΦΥΣ Β Θετ 1					
		ΜΑΘ Β Θετ 2					
		ΜΑΘ Β Θετ3					
Παρ	ΑΓΓ Β4 Παπαδοπούλου	Αρχ Β Ανθρ	ΘΡ Β4 Βασίλας	Λογ Β4 Λαλιώτη	ΓΑΛ Β3 Πέππα	ΑΛΓ Β4 Μπούφας	
		ΜΑΘ Β Θετ 1					
		ΦΥΣ Β Θετ 2			ΜΑΘ Β Θετ 2		
		ΦΥΣ Β Θετ 3			ΜΑΘ Β Θετ3		

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΓΛ Γ1 Αναγνωστάκη		
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Ιστ Οικ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΟΙΚ 1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2			
Τρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη	Φ.Α. Γ1 Πάτρας	Γ1 Αγγλ Λυγάκη
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	Ιστ Θετ Μπιλέτα	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2			
Τετ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΘΡ Γ1	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη	
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1			
	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			
Πε	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Φ.Α. Γ1 Πάτρας	Γ1 Αγγλ Λυγάκη	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	Ιστ Θετ Μπιλέτα	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Ιστ Οικ1	Γ ΟΙΚ 1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			
Παρ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Φ.Α. Γ1 Πάτρας	Λογ Γ1 Αναγνωστάκη	
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2			

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Φ.Α. Γ2 Πάτρας	Γ2 Αγγλ Λυγάκη	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Ιστ Οικ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΟΙΚ 1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2			
Τρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Φ.Α. Γ2 Πάτρας	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη	
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	Ιστ Θετ Μπιλέτα	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2			
Τετ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη	ΘΡ Γ2	
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1			
	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			
Πε	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΓΛ Γ2 Αναγνωστάκη	Γ2 Αγγλ Λυγάκη	
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	Ιστ Θετ Μπιλέτα	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Ιστ Οικ1	Γ ΟΙΚ 1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			
Παρ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Λογ Γ2 Αναγνωστάκη	Φ.Α. Γ2 Πάτρας	
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2			

	1 8:00 - 8:45	2 9:00 - 9:45	3 10:00 - 10:45	4 11:00 - 11:45	5 12:00 - 12:45	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45
Δευ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Λογ Γ3 Μπαλάφα	Λογ Γ3 Μπαλάφα	
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Ιστ Οικ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΟΙΚ 1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2			
Τρ	Μαθ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Γ3 Αγγλ Λυγάκη	Φ.Α. Γ3 Μπινιάρης	
	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	Ιστ Θετ Μπιλέτα	ΧΗΜ Γ Θετ			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2			
Τετ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	Λογ Γ3 Μπαλάφα	Γ3 Αγγλ Λυγάκη	Φ.Α. Γ3 Μπινιάρης
	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	ΒΙΟΛ Υγείας Γ Δρόλια						
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1			
	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			
Πε	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΘΡ Γ3	Φ.Α. Γ3 Μπινιάρης	
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	Ιστ Θετ Μπιλέτα	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Ιστ Οικ1	Γ ΟΙΚ 1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2			
Παρ	Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΓΛ Γ3	Λογ Γ3 Μπαλάφα	Μπαλάφα
	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ ΣΕΦΕ Χατζη/νου			
	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			
	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Ιστ Οικ2			